## **English Abstract**

(11)Publication number: 61-013614 U (43)Date of publication of application: 27.01,1986

(51)int.Cl. A 44 C 5/20 A 44 B 11/24

(21)Application number : **59–097726** (22)Date of filing : **29.06.1984** 

(54) Buckle of Clock Band

(57)Abstract:

A buckle of a clock band includes:

One end of one band stickes to a lower end of end portion of both side surfaces; and

A space through which one end of the other one is inserted is formed on an upper side: wherein a protrusion that is inserted into a small hole of the other band, which is inserted into the space, is formed on an upper surface portion.

## ①李用新零出願公開

## ® 公開実用新案公報(U) 昭61-13614

@Int.Cl.4 A 44 C 5/20 // A 44 B 11/24

庁内整理番号 B-7150-3B 6671-3B 69公開 昭和61年(1986)1月27日

審查請求 未請求 (全2頁)

時計バンドの美錠 飼考窓の名称

@宴 顧 昭59-97726

織別記号

②出 関 昭59(1984)6月29日

63考 案 者

正盛 東京都西多摩郡羽村町栄町3丁目2番1号 カシオ計算機

カシオ計算機株式会社

株式会社羽村技術センター内 東京都新宿区西新宿2丁目6番1号

## の実用新案登録請求の範囲

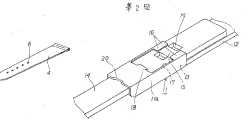
一方のパンド端が両側壁面の端部下方に取付け られ、この端部上方に他方のバンド端が挿通され る空間部が形成されると共に、この空間部に挿通 される他方のバンドの小穴に挿入される突出片が 上面部に形成されてなる時計バンドの美錠。 図面の簡単な説明

第1図は従来側の斜視図、第2図は本考案の一

実施例を示す斜視図、第3図は同縦断側面図、第 4図aないしcは、バンド取外し状態の手順を示 す斜視図、第5図はバンド取外し状態の縦断側面 図である。

11 ······ 華錠部材、11 a ······ 伽壁、12.1 4 ……バンド、13 ……ピン、15 ……空間部、 16 ……支持鍔部、17 ……中央開口、18 …… 





第3日

